








### Glasuret® RATIO-шпатлевка, белая

# G / BF

- Применение:** Грубая и тонкая шпатлевка
- Свойства:** Высокое содержание сухого остатка (High Solid), универсальное применение: на металл, оцинкованную сталь, алюминий, быстро сохнет, легко шлифуется, имеет хорошие адгезионные свойства
- Примечания:**
- Шпатлевочную массу и красную отвердительную пасту хорошо перемешать (до равномерного цветового оттенка, отсутствия эффекта «мрамора»)
  - Количество отвердителя - не больше 3 %.
  - Избыток пероксида приводит к изменению цветового оттенка покрывной автоэмали

|   | Применение                                  | Грубая и тонкая шпатлевка 839-20   | Грубая и тонкая шпатлевка 829-20K  |
|---|---|--|--|
|    | <b>Структура нанесения</b>                  | RATIO Aqua, RATIO HS   |  |
|    | <b>Соотношение смешивания</b>               | 100 весов.% 839-20 (в банке)   | 100 весов.% 839-20K (в картуше)  |
|   | <b>Отвердитель</b>                          | 2-3 весов.% 948-36   | 3 весов.% 948-52 (Подача из картуша с отвердителем)                                |
|  | <b>Разбавитель</b>                          |  |  |
|   | <b>Жизнеспособность при 20 °C</b>           | 4 – 5 мин  | 4 – 5 мин  |
|  | <b>Сушка: 20°C</b><br><b>Сушка: 60°C</b>    | 20 – 30 мин  | 20 – 30 мин  |
|  | <b>Инфракрасная сушка (коротковолновая)</b> | 4 мин  | 4 мин  |
|   | <b>Инфракрасная сушка (средневолновая)</b>  | 5 – 10 мин   | 5 – 10 мин   |
|  | <b>Шлифовка Эксцентрик</b>                  | P 80/150<br>Контрольная краска 581-90 P 240 место шпатлевания и слой старой краски | P 80/150<br>Контрольная краска 581-90 P 240 место шпатлевания и слой старой краски |

#### Совет по безопасности

Продукты предназначены только для профессионального использования.

Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм.

**2004/42/II(b)(250)180:** ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта II(b)) в готовом к применению состоянии максимально составляет 250 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 180 г/литр.

Информация, содержащаяся в этом издании, основывается на наших современных знаниях и опыте. Ввиду многих факторов, которые могут влиять на процесс изготовления и нанесения наших продуктов, данная информация не освобождает от разработки и проведения собственных тестов; а также, данная информация не гарантирует ни конкретные свойства, ни годность продукции для специфических целей. Любые описания, картинки, фотографии, указания, пропорции, весовые соотношения и т.п., приведенные в данных листах, даны только для общей информации. Они могут меняться без предшествующей информации и не составляют согласованное договорное качество продукции (техническая информация). Последняя версия заменяет все предыдущие. С последней версией Вы можете ознакомиться на нашем сайте <http://techinfo.glasurit.com> или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.

